



CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA

OBSERVATORIO SISMOLÓGICO Y GEOFÍSICO DEL SUROCCIDENTE COLOMBIANO

UNIVERSIDAD DEL VALLE



CONVENIO 0205 DE 2017

MAPA RECLASIFICADO DE LA VARIABLE EROSIÓN POR MOVIMIENTOS EN MASA MUNICIPIO DE ROLDANILLO ZONA URBANA

MAPA 16 DE 27 GEOTECNIA

CONVENCIONES

- Perimetro Urbano
- Canal Doble
- Jagüey
- Drenaje Doble

- Drenaje Sencillo**
- Estado Drenaje**
- Intermitente
 - Permanente

- Clasificación Erosión**
- Baja
 - Media
 - Alta

Sistema de referencia: MAGNA Colombia Oeste
 Proyección: Gauss - Kruger
 Latitud origen: 4° 35'46".32 Norte
 Longitud origen: 77° 04'39".03 Oeste
 Falso norte: 1.000.000 m.
 Falso este: 1.000.000 m.

FUENTE DE INFORMACIÓN
 Cartografía básica: IGAC - CVC
 Escala de trabajo: 1:2.000

